

mega macs PC LITE

NOU
Performanțe
ridicate la preț mic
mega macs PC LITE



**EXTINDEȚI FUNCȚIILE CALCULATORULUI
DUMNEAVOASTRĂ DIN SERVICE**

Aparatul de diagnoză potrivit

Numărul sistemelor electronice folosite la autovehiculele moderne este în continuă creștere. Astfel, efectuarea reparațiilor la autovehicule poate fi uneori o provocare. Cu mega macs PC Lite puteți efectua rapid lucrări de reparații și întreținere la peste 48.000 de modele de autovehicule – și asta la un preț imbatabil.

Aparatele de diagnoză complexe sunt întotdeauna costisitoare, însă majoritatea funcțiilor puse la dispoziție nu sunt utilizate deloc. Prin urmare, de ce să plătiți pentru funcții precum calibrarea camerei din parbriz sau a radarului, dacă dumneavoastră nu vă ocupați cu înlocuirea parbrizelor sau cu reparații în urma accidentelor. Tocmai aici intervine mega macs PC în varianta LITE și furnizează atelierelor o soluție potrivită de servicii, un set de funcții de diagnoze suficiente și utile pentru reparațiile generale. Software-ul poate fi instalat pe aproape toate calculatoarele obișnuite, disponibile în comerț și comunică cu toate unitățile de comandă relevante. Citirea codurile de eroare, resetarea intervalelor de service și efectuarea altor diagnoze comune se realizează foarte repede. Meniul este intuitiv și ușor accesibil. Se poate utiliza pe calculator, laptop sau tableta pe bază de Windows. Instalarea și operarea sunt extrem de ușoare și cu indicații clare.

Întotdeauna cu un pas înainte

mega macs PC LITE comunică cu toate mărcile și modelele comune de autovehicule și vă oferă rezultate de diagnoză corecte, care vă ușurează lucrările zilnice de întreținere și reparație. Rezultatele muncii dumneavoastră pot fi salvate și tipărite ulterior din „Car History”, astfel rămâne totul documentat.

Clar și intuitiv

Pentru ca la identificarea și căutarea erorilor să aveți întotdeauna acces la toate valorile relevante, mega macs PC LITE vă oferă o reprezentare a parametrilor sistemelor autovehiculului în format grafic și numeric.

Plug and work

Pentru ca totul să funcționeze fără probleme de la început, instalarea mega macs PC LITE se realizează simplu prin Plug and Play, fără alte validări și activări. Puteți începe lucrul imediat și beneficia de toate avantajele pe care vi le oferă mega macs PC LITE, deoarece acesta asigură o comunicare wireless între autovehicul și calculator, respectiv laptop sau tabletă.

Posibilitatea de extindere la versiunea completă

Pentru toți cei care doresc ulterior să aibă acces la întreaga gamă de funcții a diagnozei mega macs PC, versiunea LITE poate fi extinsă fără probleme. În acest caz, adresați-vă cu încredere distribuitorului dumneavoastră.

Soluția software potrivită pentru fiecare cerință

MEGA MACS PC LITE

- ➔ Interfață OBD pentru comunicare wireless cu autovehiculul
- ➔ software de bază în versiune Lite, cu costuri optimizate
- ➔ Primul an de licență cu bază de date gratis

VERSIUNEA COMPLETĂ MEGA MACS PC

- ➔ Interfață OBD pentru comunicare wireless cu autovehiculul
- ➔ versiunea completă include funcții ADAS, sisteme de iluminat și de înaltă tensiune
- ➔ Primul an de licență cu bază de date gratis

Prezentare generală a performanțelor

- ✓ Comunicare wireless cu autovehiculul
- ✓ Selectarea rapidă și ușoară a autovehiculului prin autocitirea seriei de șasiu și reprezentarea grafică a locației pentru mufa OBD
- ✓ Citirea/ștergerea codurilor de eroare sau interogare completă pentru peste 40 de mărci și peste 48.000 de modele de autovehicule
- ✓ Descrierea detaliată a codurilor de eroare
- ✓ Reprezentare simultană grafic și numeric, până la opt parametri
- ✓ Resetare intervale de service
- ✓ Acționarea diferitelor componente pentru testare (de exemplu, la motor, ABS, airbag, confort, transmisie, etc.)
- ✓ Adaptări și codări: de exemplu, la motor (clapeta de accelerație), baterie, etc. (fără ADAS, iluminat și sisteme de tensiune înaltă)
- ✓ Setări de bază adaptate la nevoile dumneavoastră: de exemplu, la motor (filtrul de particule), sistemele de frinare, sistemele de aditiv (fara ADAS, iluminat și sisteme de tensiune înaltă)
- ✓ Car History

Date tehnice

CERINȚE DE SISTEM	
Minim	Microsoft Windows 7 (sau versiune ulterioară)
Hardware	512 MB RAM, hard disk de 2 GB, interfață USB 2.0
Recomandat	Microsoft Windows 10 (sau versiune ulterioară)
Hardware	1 GB RAM, hard disk de 4 GB interfață USB 2.0
MODUL DE DIAGNOZĂ PC VCI	
Dimensiuni	110 x 50 x 26 mm (L x l x h)
Interfețe	Micro-USB, Bluetooth®
Rază de acțiune în interior	3 – 10 m
Rază de acțiune în exterior	până la maxim 50 m
Viteză de transmisie a datelor	max. 3 Mbit/s
Banda de frecvență	2,4 GHz
Temperatură ambiantă în spațiul de lucru	0-45 °C / recomandat: 10-35 °C
SOFTWARE	
interfață grafică	
menu intuitiv	
diagnoză completă și rapidă a unităților de comandă, la peste 40 de mărci de autovehicule	
funcție de tipărire	

CONȚINUT
PC VCI
Stick USB pentru instalarea software-ului, inclusiv manualul de utilizare
Adaptor USB Bluetooth®
Cablu micro-USB de 1,8 m
Ghid de pornire rapidă
Brelor Hella Gutmann Solutions
Cleaning Mousepad
ACCESORII OPȚIONALE
Cablu prelungitor OBD
Adaptor autovehicul



HELLA ROMANIA

email: attila.boros@hella.com